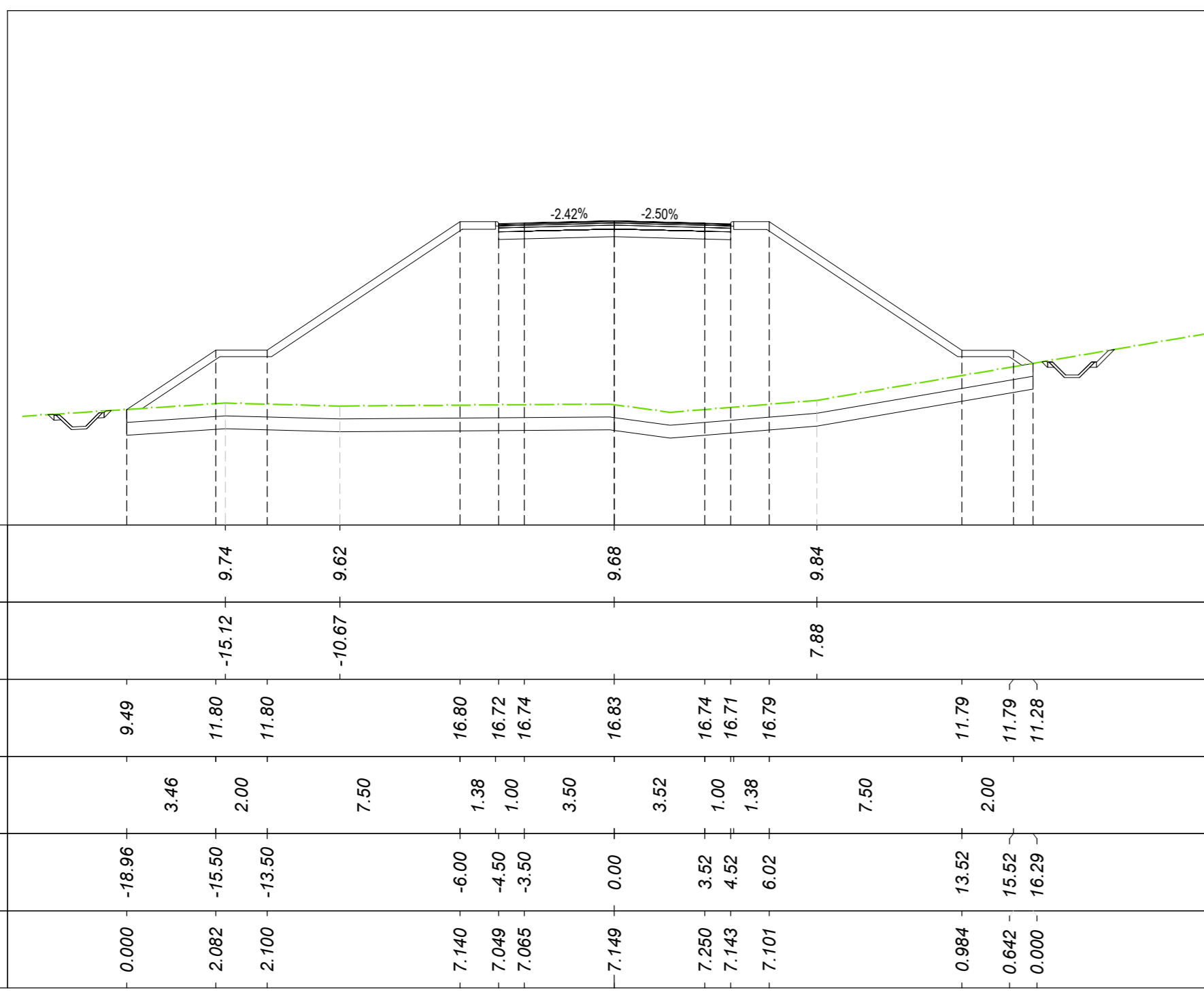


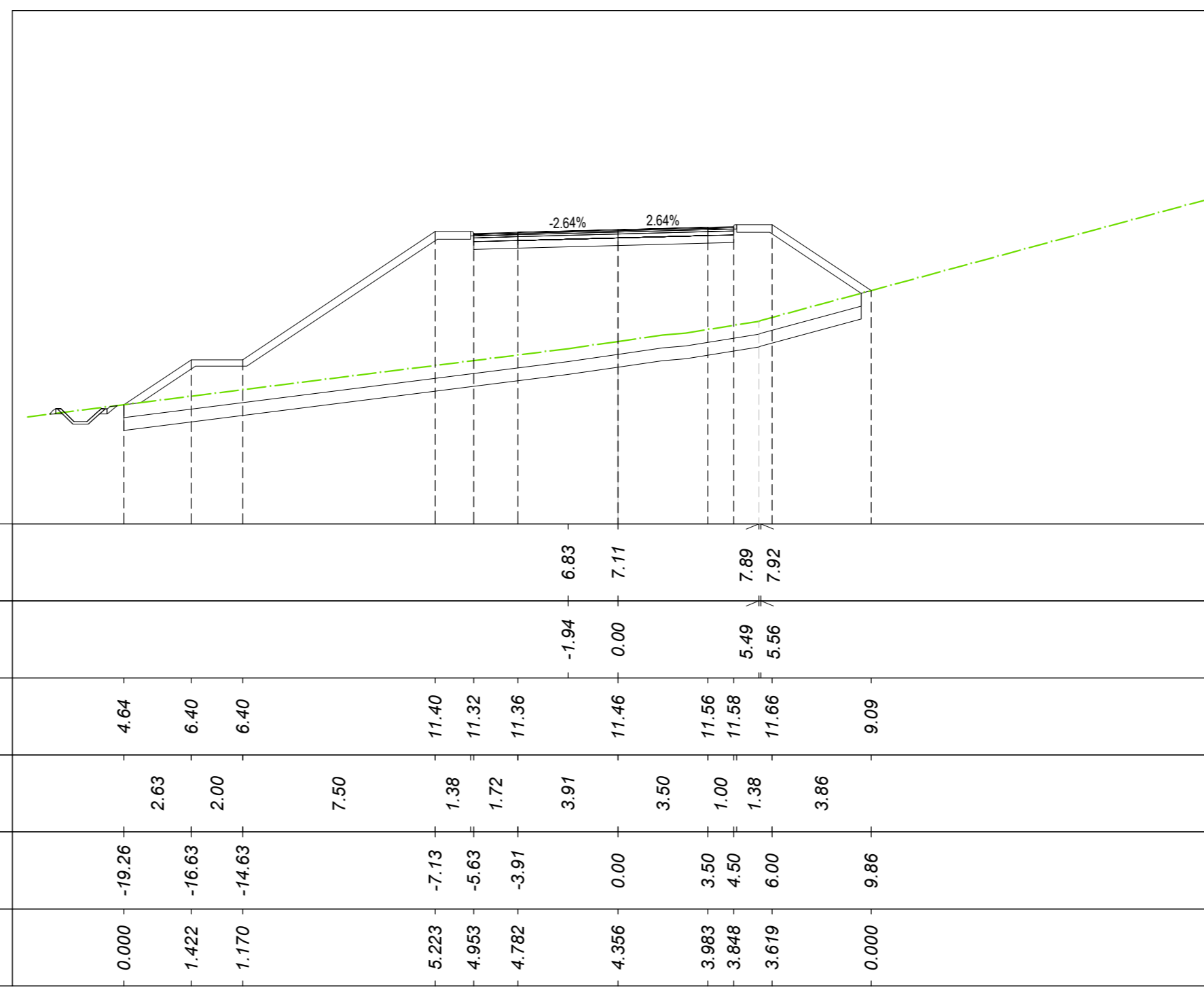
Tracciato: TR-A\_NV16  
Stazione 23  
Progressiva: 0+440.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 5.00



Movimenti Terra Prog. 4+40.00 table with columns for Area di sterco, Area di riporto, Volume sterco, etc.

Table with 2 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DISTANZE PARZIALI PROGETTO, DIFFERENZA QUOTE.

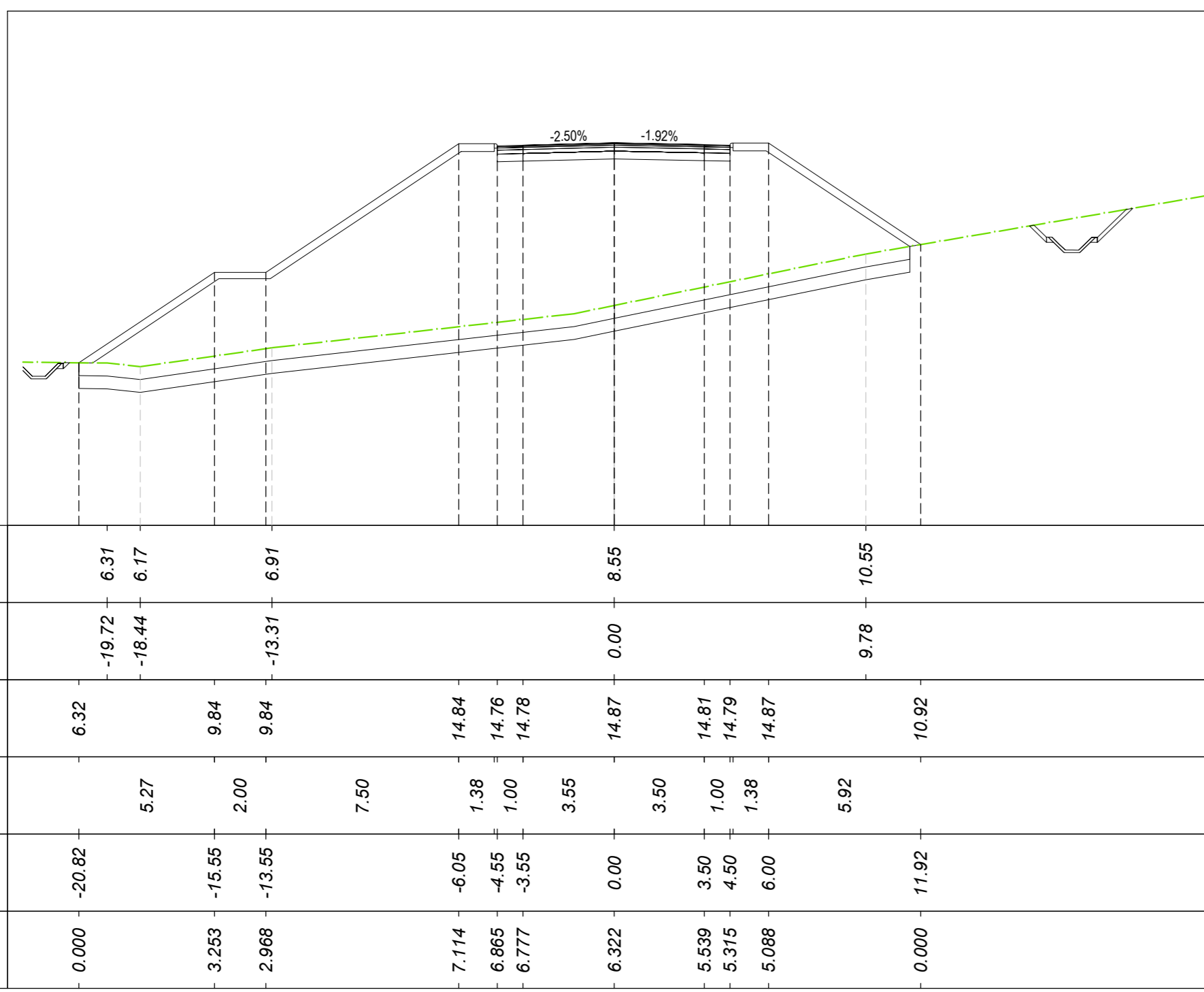
Tracciato: TR-A\_NV16  
Stazione 26  
Progressiva: 0+500.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 0.00



Movimenti Terra Prog. 5+00.00 table with columns for Area di sterco, Area di riporto, Volume sterco, etc.

Table with 2 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DISTANZE PARZIALI PROGETTO, DIFFERENZA QUOTE.

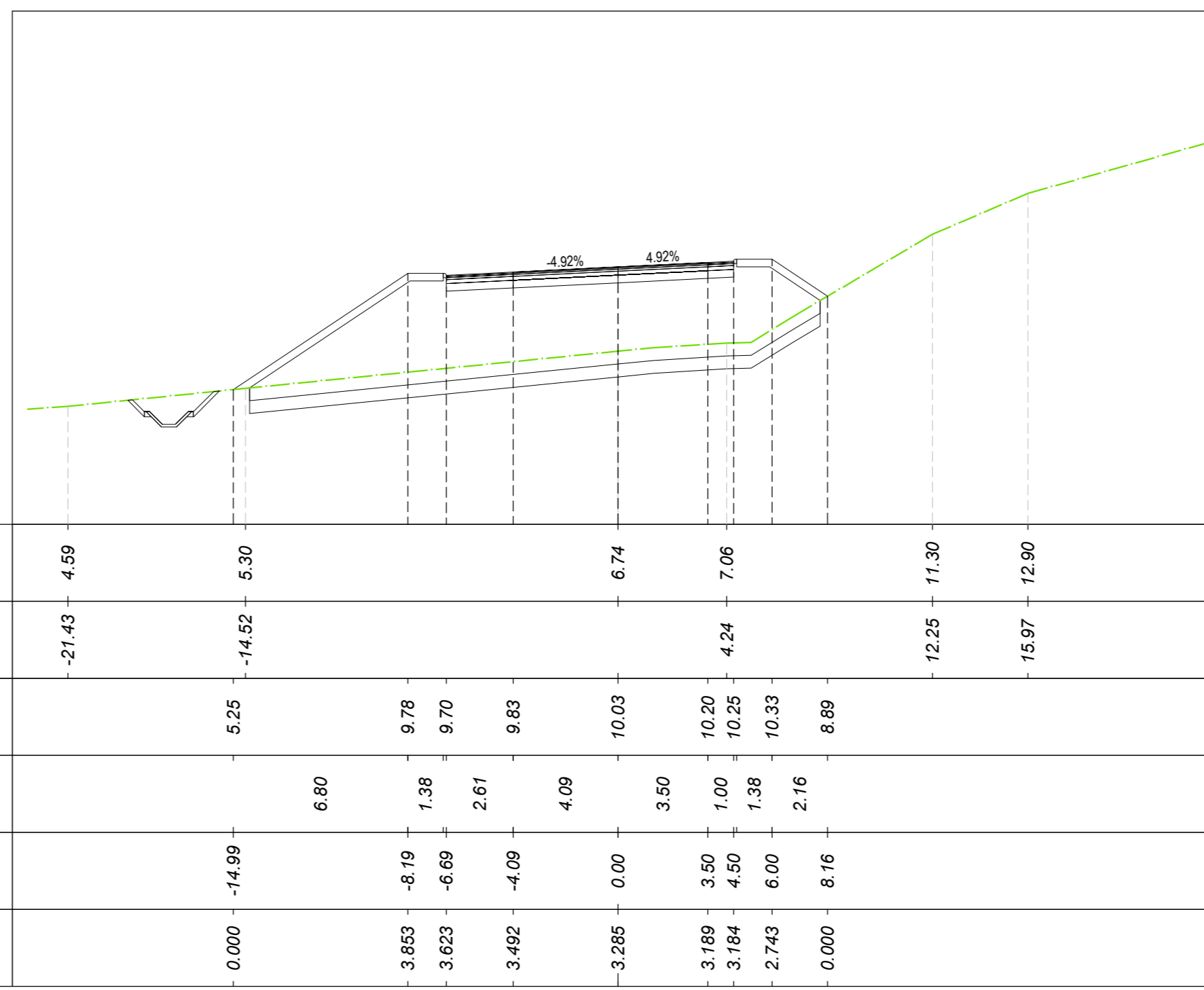
Tracciato: TR-A\_NV16  
Stazione 24  
Progressiva: 0+460.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 0.00



Movimenti Terra Prog. 4+60.00 table with columns for Area di sterco, Area di riporto, Volume sterco, etc.

Table with 2 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DISTANZE PARZIALI PROGETTO, DIFFERENZA QUOTE.

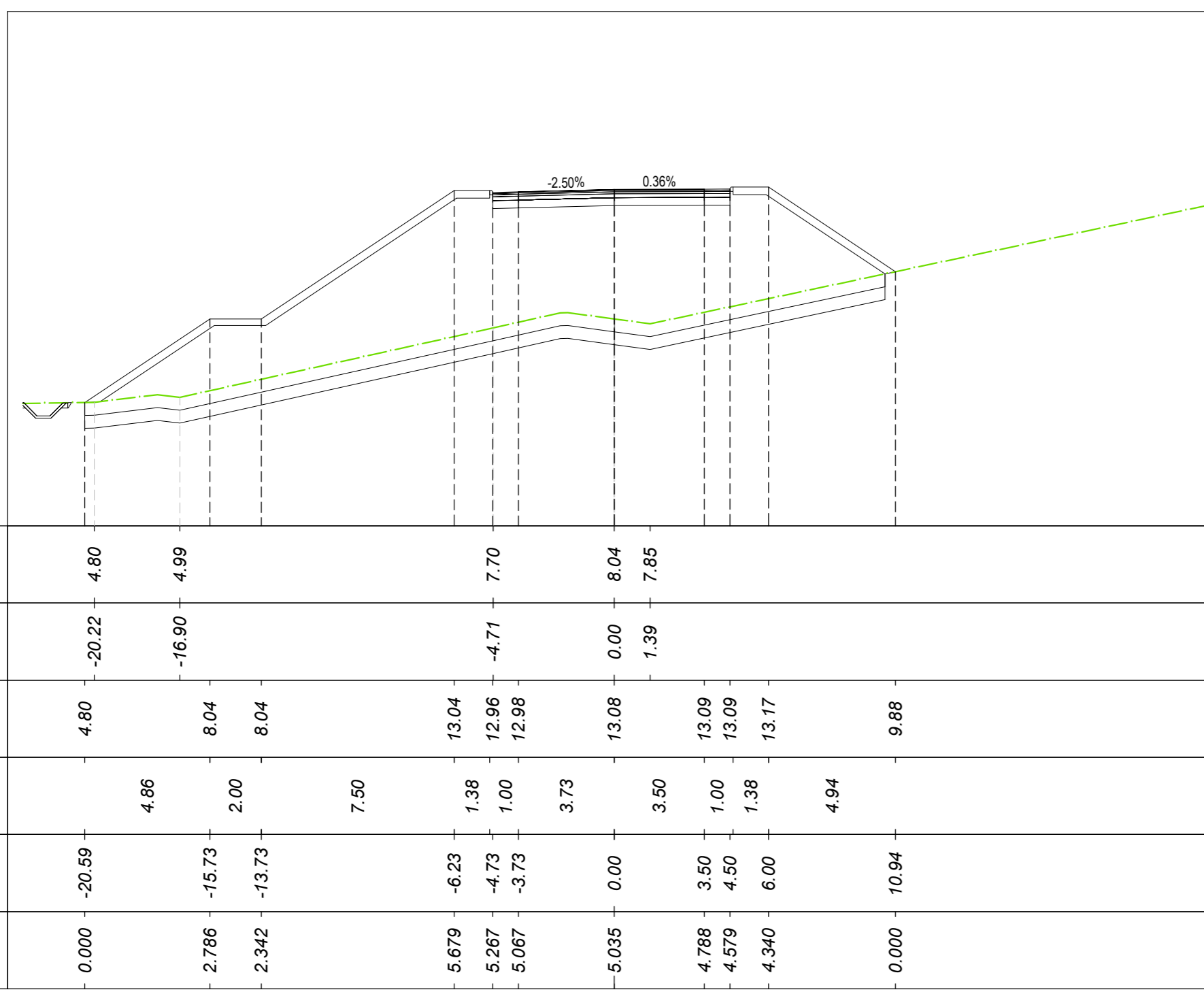
Tracciato: TR-A\_NV16  
Stazione 27  
Progressiva: 0+520.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 0.00



Movimenti Terra Prog. 5+20.00 table with columns for Area di sterco, Area di riporto, Volume sterco, etc.

Table with 2 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DISTANZE PARZIALI PROGETTO, DIFFERENZA QUOTE.

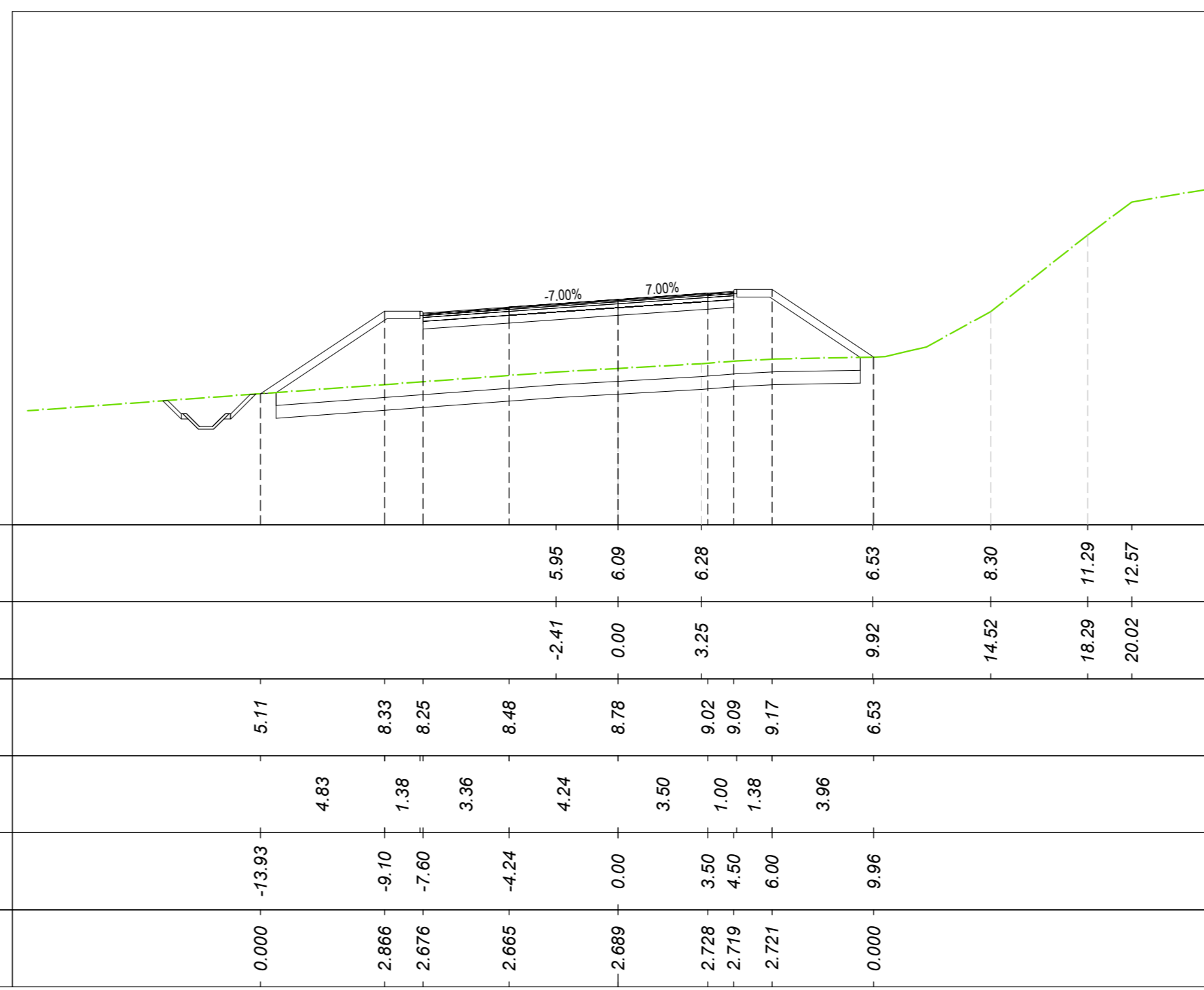
Tracciato: TR-A\_NV16  
Stazione 25  
Progressiva: 0+480.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 0.00



Movimenti Terra Prog. 4+80.00 table with columns for Area di sterco, Area di riporto, Volume sterco, etc.

Table with 2 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DISTANZE PARZIALI PROGETTO, DIFFERENZA QUOTE.

Tracciato: TR-A\_NV16  
Stazione 28  
Progressiva: 0+540.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 0.00



Movimenti Terra Prog. 5+40.00 table with columns for Area di sterco, Area di riporto, Volume sterco, etc.

Table with 2 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DISTANZE PARZIALI PROGETTO, DIFFERENZA QUOTE.

Project information block including COMMITTENTE (RFI), DIREZIONE LAVORI, APPALTATORE (ADAGOSTINO), PROGETTAZIONE (HUB), PROGETTO ESECUTIVO (LINEA PESCARA - BARI), and a detailed revision table.